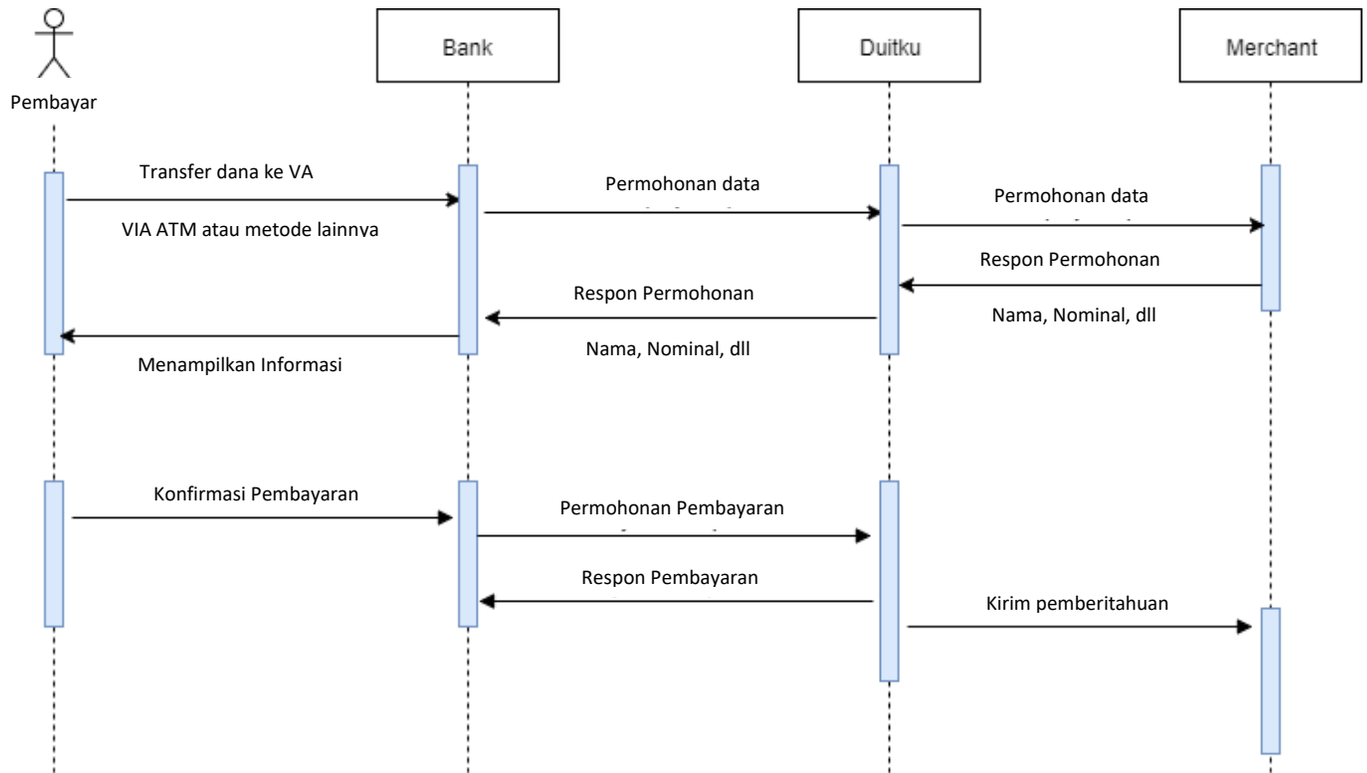


DOKUMENTASI DUITKU
UNTUK *VIRTUAL ACCOUNT* (VA)

Alur Transaksi



Fix Virtual Account adalah nomor virtual account yang datanya ditangani oleh merchant(anda).

Seperti yang anda lihat pada alur transaksi di atas, anda perlu menangani permohonan data dan pemberitahuan. Permintaan inquiry bertujuan untuk mendapatkan data akun virtual yang telah terdaftar di sistem anda. Menampilkan data pada pembayaran bank mereka sehingga mereka dapat mengonfirmasi bahwa pembayaran tersebut dimiliki oleh orang yang tepat. Saat pembayaran dikonfirmasi, anda harus menangani callback untuk menerima dan memproses status pembayaran di sistem anda.

Perbedaannya dengan virtual account biasa adalah anda dapat mengelola nomor virtual account anda untuk pelanggan anda sesuai kebutuhan. anda dapat mengontrol untuk membiarkan status pembayaran pelanggan anda di sistem anda. anda dapat mengatur status akun virtual sedang dibayar, kadaluarsa, berhasil atau tidak ditemukan.

Permohonan Data (*Inquiry Request*)

Keterangan: Proses untuk mendapatkan informasi tagihan pelanggan. Duitku akan mengirimkan request seperti dibawah ini.

Method: HTTP POST

Type: x-www-form-urlencoded

Request:

Parameter	Keterangan	Contoh
action	Aksi.	inquiry
merchantCode	<i>Merchant Code</i> dari Duitku.	D0001
bin	Nomor BIN dari bank.	1199
vaNo	Nomor VA.	1199XXXXXX
session	Sesi untuk <i>signature</i> .	GUID (globally unique identifier)
signature	<i>Signature</i> .	MD5(merchantCode + action + vaNo + session + merchantKey)

Respon Permohonan (*Inquiry Response*)

Keterangan: Proses mengirim informasi tagihan pelanggan. Sistem anda perlu memberikan respon kepada duitku seperti dibawah.

Response:

Type: application/json

Parameter	Tipe	Keterangan	Contoh
vaNo	string (20)	Nomor VA.	78287XXXXXX
name	string (20)	Nama.	ABCDE
amount	int	Untuk <i>open payment</i> isikan 0. Jika, <i>closed payment</i> masukkan nominalnya disini.	10000
merchantOrderId	string	Order ID dari <i>Merchant</i> , harus unik.	ABCDEF1234
statusCode	string	Kode status.	00
statusMessage	string	Pesan status.	SUCCESS

Kode Status (*Status Code*)

Kode status yang dapat ditangani oleh Duitku untuk mengetahui status tagihan pelanggan anda.

Kode Status (<i>Status Code</i>)	Keterangan
00	Success -- Berhasil.
01	Not Found -- Tidak ditemukan.
02	Already Paid -- Telah dibayar.
03	Expired -- Kadaluarsa.
99	Other Error -- <i>Error</i> Lainnya.

Pemberitahuan (*Notification/Callback*)

Nilai yang dikembalikan akan dikirim sebagai HTTP POST, *Merchant* perlu menyediakan halaman (*Callback*) untuk mengetahui hasilnya.

Method: POST

Type: x-www-form-urlencoded

Parameter	Keterangan	Contoh
merchantCode	Kode <i>Merchant</i> dari Duitku.	D0010
amount	Nominal pembayaran.	150000
merchantOrderId	Order ID dari <i>Merchant</i> .	abcde12345
productDetail	Detil produk.	Pembayaran untuk Toko Contoh
additionalParam	Opsional.	
paymentCode	Metode pembayaran.	BT
signature	<i>Signature</i> .	MD5(merchantCode + amount + merchantOrderId + merchantKey)
resultCode	Status pembayaran.	00 – Success
merchantUserId	<i>User</i> ID dari situs <i>Merchant</i> .	
reference	<i>Reference</i> dari Duitku.	

Catatan:

Mohon respon dengan “SUCCESS” jika transaksi berhasil.

Metode Pembayaran (*Payment Method*)

API ini dapat menerima jenis metode pembayaran seperti berikut:

Payment Method	Description
BC	BCA Virtual Account
M2	Mandiri Virtual Account
BT	Permata Bank Virtual Account
B1	CIMB Niaga Virtual Account
VA	Maybank Virtual Account
AG	Bank Artha Graha
BR	BRI Virtual Account